

Laboratoř	 <b>MEDIEKOS</b> LABOR s.r.o.	Laboratoř
-----------	--	-----------

Přehled akreditovaných metod u ČIA podle normy ČSN EN ISO 15 189

**Biochemická a hematologická laboratoř, Mediekos Labor, s.r.o.**

Vyšetření	Pracoviště			Nejistota (%)...rozšířená, kombinovaná		
	Zlín	Val.Klobouky	Otrokovice	Zlín	Val.Klobouky	Otrokovice
Cl <sup>-</sup> (s)	ANO	NE	NE	3,0	x	x
Na (s)	ANO	ANO	ANO	3,0	5,0	6,0
K (s)	ANO	ANO	ANO	4,8	4,8	3,2
P (s)	ANO	ANO	ANO	16,4	6,0	7,0
P (m)	ANO	NE	NE	16,0	x	x
CK (s)	ANO	NE	ANO	16,1	x	23,2
Ca (s)	ANO	ANO	ANO	6,7	8,4	8,5
Ca (m)	ANO	NE	NE	10,8	x	x
Mg (s)	NE	ANO	ANO	x	6,4	13,4
AMY (s)	ANO	NE	NE	8,7	x	x
Kys.moč (s)	ANO	ANO	ANO	7,5	10,0	12,0
BIL T (s)	NE	ANO	ANO	x	18,9	24,8
Fe (s)	ANO	ANO	ANO	6,1	5,7	2,7
Celk.bílkovina (s)	ANO	ANO	ANO	7,2	3,8	6,3
AST (s)	ANO	ANO	ANO	7,1	11,4	14,8
ALT (s)	ANO	ANO	ANO	6,9	12,8	15,2
Chol (s)	ANO	NE	ANO	7,5	x	9,0
TGL (s)	ANO	ANO	ANO	5,2	9,3	8,0
ALB (s)	ANO	ANO	ANO	9,4	6,2	4,8
GGT (s)	ANO	ANO	ANO	6,2	12,6	14,8
Creatinin (s)	ANO	NE	ANO	16,0	x	13,1
Creatinin (m)	ANO	NE	NE	4,8	x	x
GLU (s)	ANO	ANO	ANO	5,1	7,3	6,7
CRP (s)	ANO	NE	NE	26,0	x	x
Urea (s)	ANO	ANO	ANO	10,2	5,9	7,2
ALP (s)	ANO	NE	ANO	7,2	x	18,2
FT <sub>4</sub> (s)	ANO	NE	NE	12,3	x	x
TSH (s)	ANO	NE	NE	11,5	x	x
Osteocalcin (s)	ANO	NE	NE	14,6	x	x
KO-Leukocyty (p)	ANO	ANO	ANO	10,5	13,6	13,4
KO-Erythrocyty (p)	ANO	ANO	ANO	6,0	4,6	5,6
KO-Trombocyty (p)	ANO	ANO	ANO	14,6	21,0	13,2
KO-Hematokrit (p)	ANO	ANO	ANO	5,8	11,0	1,8

KO-Hemoglobin (p)	ANO	ANO	ANO	6,6	7,8	5,4
KO-MCV (p)	ANO	ANO	ANO	6,0	11,8	3,8
D-Dimery (p)	ANO	NE	NE	13,9	x	x
APTT	ANO	ANO	ANO	12,2	12,8	13,4
Protrombinový test - INR (p)	ANO	ANO	ANO	16,8	20,0	14,6
Protrombinový test - ratio (p)	ANO	ANO	ANO	18,8	20,8	16,0

Vysvětlivky: s....sérum m...moč p...plazma

Biochemická a hematologická laboratoř, Mediekos Labor, s.r.o. má akreditovány rovněž odběry žilní a kapilární krve na pracovištích Zlín, Valašské Klobouky, Otrokovice, Napajedla, TOMA, Lipník nad Bečvou, Hranice.

Některé metody nejsou akreditovány na všech pracovištích z těchto důvodů:

- a) specializace pracoviště na určitý typ vyšetření
- b) metody se teprve chystají k akreditaci v příští etapě
- c) přechod na jiný princip metody

Aktualizace provedena ke dni 6.2.2012

Ing. David Lučný